



PRODOTTI CHIMICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO, GAS

SCHEDA TECNICA

Art.04906 EFFE 91 SPRAY

DESCRIZIONE:

Spray cercafughe schiumoso per la rilevazione di fughe di gas su impianti gas e aria a bassa ed alta pressione e di gas refrigeranti. Adatto per gas criogenici (azoto, ossigeno, argon). Conforme alle norme UNI-CIG 10738 e UNI-CIG 7129.

MODO D'IMPIEGO:

Dopo aver agitato la bombola prima dell'uso, erogare una piccola quantità di prodotto sul punto dell'impianto da testare. L'immediata formazione di bolle persistenti anche nei punti più critici ed a bassissime pressioni rivela la presenza di perdite.

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme e altre fonti di accensione. Non fumare. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C.

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE:

Stato fisico	Contenitore a pressione con base e gas liquefatto.
Peso specifico a 20 °C	0,96
Volume del contenitore	520 ml
Volume prodotto aerosol	400 ml
Solubilità in acqua	Solubile
Solubilità in olio	Non solubile
Potere schiumogeno	Schiumogeno
pH	Non misurabile

Data di compilazione: aprile 2024